Inde	x of C	Claims	

Application No.	Applicant(s)
09/956,925	YAGI ET AL.
Examiner	Art Unit
Andrea M. Ragonese	3743

<b>√</b>	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
+	Restricted

N	Non-Elected
_	Interference

4	Appeal
)	Objected

			<u> </u>	<u> </u>			J		_	ı
Cla	im			···-	_	Date	<u> </u>			
					<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>			П
ìal	Original	5/30/03	1/31/04	1/10/05						
Final	rig	3/30	2	710						
	כ									
	1	1	7	4						
	74 B	1	1							
	3	7	1		<u> </u>					
		<b>√</b>	1		_	_			ļ	Ш
	5	٧	٧	1	ļ	<u> </u>		<u> </u>	_	
	6	1	1	1	_	_		_	_	
	7	1	1	1	├			-	_	H
	<u> </u>	1	1	1	$\vdash$			_	_	
	8 9 10 12 13 14 15 16 17			1						$\vdash$
	<b>X</b> 1	1	7	Ť	<del>  -</del>	<del>                                     </del>			<del>                                     </del>	$\vdash$
	12	1	1	1		$\vdash$			$\vdash$	H
	13	7 7 7	1		┢	$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		П
	14	1	1	√						П
	15	1	1	1						
	16	7 7 7	777	1						
	17	1	1	1						
	18	1	1	1				ᆫ		Ш
	19	1	<b>√</b>	1				ļ		
	20	<b>√</b>	<b>√</b>	1	<u> </u>	ļ. <u>.</u>		<u> </u>	_	
	21	1	1	1		<u> </u>			_	
	22 23	1	1	1			<u> </u>			$\vdash$
		<b>√</b>	7	1		_	├			
	24 <sup>2</sup>	1	<b>√</b>	1		-				$\vdash$
	26	1	1	1		$\vdash$	<del> </del>	├	┝	$\vdash$
	27	7	V	1		$\vdash$	┢			
	28	V	V	1		$\vdash$				H
	20		1					<del>                                     </del>		П
	30		1	1						П
	30 31		1							
	32		4	7						
	33								<u> </u>	Щ
	34					<u> </u>		<u> </u>	<u> </u>	
	35					ļ			<u> </u>	Щ
	36			:				<u> </u>	<del> </del>	Н
	37 38								_	Н
	39							$\vdash$	<del> </del>	$\vdash$
	40							-		$\vdash \vdash$
	41								$\vdash$	H
•	42									$\vdash \vdash$
	43									М
	44									
	45									
	46									
	47									
	48									
	49									
	50									

E    E	Cla	aim	Γ			_	Date	<u> </u>			
51  52    53  3    54  3    55  5    56  5    57  5    58  5    59  6    60  61    62  63    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  7    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  89    90  91    92  93    94  95    96  97    98  99						т		<u> </u>		Г	Г
52  53    54  55    56  57    58  59    60  61    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99	Final	Original									
52  53    54  55    56  57    58  59    60  61    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99	-	51							_		
53  54    55  56    57  58    59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99		52									
55  56    57  58    59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  7    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  89    90  91    91  92    93  94    95  96    97  98    99		53									
56  57    58  59    60  61    62  63    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  7    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  89    90  91    92  93    94  95    96  97    98  99											
57  58    59  60    61  62    63  64    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  7    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  89    90  91    92  93    94  95    96  97    98  99											
58											
59  0											
60 61 62 63 63 64 64 65 66 66 67 68 68 69 70 70 71 72 73 73 74 74 75 75 76 77 78 78 79 80 81 81 82 83 84 85 86 87 88 88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 94 95 96 97 98 89 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99					<u> </u>	_		_		_	<u> </u>
61			ļ			_	<u> </u>	_		<u> </u>	_
62 63 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7			<u> </u>	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	ļ	
63 64 64 65 65 66 66 67 67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7					<u> </u>		<u> </u>	ļ		_	L
64  65    65  66    67  68    69  70    71  72    73  74    75  76    77  7    78  79    80  81    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99			ļ				<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>
65  66    67  68    69  70    71  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  89    90  91    92  93    94  95    96  97    98  99			<u> </u>	_	_			<u> </u>	_	<u> </u>	┝
66  67    68  69    70  71    71  72    73  74    75  76    77  78    79  80    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99	<b></b>	64	_	_	_	_	<u> </u>	┝	_	_	<u> </u>
67 68 69 70 70 71 71 72 72 73 73 74 75 76 76 77 77 78 79 80 80 81 82 83 84 85 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88 88	<u> </u>		<u> </u>	_	_	<u> </u>	┝	┝	ļ	_	⊢
68  69    70  71    71  72    73  74    75  76    77  7    78  79    80  81    82  83    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99			<b> </b>	_		$\vdash$		├		<u> </u>	
69	<u> </u>				_			<del> </del>	_	<del> </del>	
70  71    72  73    74  75    76  77    78  79    80  81    82  83    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99			├	<b>-</b>		$\vdash$	_		├		⊢
71  72    73  74    75  76    76  77    78  79    80  81    82  83    84  85    86  87    88  89    90  91    92  93    94  95    96  97    98  99			├	├	┝	├	_	-	┝		<del>                                     </del>
72  0			┝		_			-	┢		╁
73  0			┝	├─	┝	┝	┢	├	├		╫─
74			┝	┢	一	┢	┢	┢	$\vdash$	<del> </del>	┢
75  76    77  .    78  .    79  .    80  .    81  .    82  .    83  .    84  .    85  .    86  .    87  .    88  .    90  .    91  .    92  .    93  .    94  .    95  .    96  .    99  .			┢	┝	├	一	$\vdash$	┢	<del>                                     </del>		-
76     77     78     79     80     81     82     83     84     85     86     87     88     89     90     91     92     93     94     95     96     97     98     99		_	┢			$\vdash$		$\vdash$	-		
77  .									_		一
78										1	
80  81    81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99		78									
81  82    83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99											
82                   83               84               85               86               87               88               89               90                 91                 92                 93                 94                 95                 96                 97                 98                 99											
83  84    85  86    87  88    89  90    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99							_			<u> </u>	_
84				<u> </u>						<u> </u>	
85 86 87 88 89 90 90 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99			<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>		<u> </u>
86  87    88  89    90  91    91  92    93  94    95  96    97  98    99  99				<u> </u>		<u> </u>		_		<u> </u>	<u> </u>
87 88 89 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99	$\vdash \vdash \vdash$							_			<u> </u> -
88 89 90 90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99						_					$\vdash$
89	$\vdash \vdash \mid$		_				<u> </u>	_	<del> </del>		-
90 91 91 92 93 93 94 95 96 97 98 99 99	<del> </del>					_	-			<del>                                     </del>	$\vdash$
91	$\vdash$				_			_	-		-
92		_								_	
93   94   95   96   97   98   99   99   99											
94 95 96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
95											
96 97 98 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99 99											
97											
98 99 99		97									
99	w j	98		-	,						
100	L N 5	99									
	L	100									

Cla	aim	Date									
Final	Original										
	101										
	102										
	103										
	104					<u> </u>					
	105	_		_		_			<u> </u>		
	106			<u> </u>	<u> </u>						
	107		<u> </u>	_	<u> </u>		<u> </u>	_	<u> </u>	H	
	108				_		_			$\vdash$	
	109 110					-	-				
$\vdash$	111	<del> </del> -	├	┝	├	_	┝			H	
	112	-	├	├─	<del> </del>				-		
	113							<b></b> -	<u> </u>		
	114										
	115										
	116										
	117		<u> </u>		<u> </u>						
	118		ļ		_	<u> </u>		_	<u> </u>	Ш	
	119	ļ	_	<u> </u>	<u> </u>		<u> </u>	ļ	ļ		
	120					_	_				
	121		<del>                                     </del>	<del>                                     </del>		<del> </del>	$\vdash$				
	122 123	<del> </del>			┝	├		<del> </del>	├	Н	
	124	<del> </del>	$\vdash$		┢	_		-	┝		
	125					_				Н	
	126									Н	
	127										
	128										
	129										
	130			_							
	131			_						igsqcup	
	132		_							$\vdash$	
	133		<u> </u>							-	
	134 135			_							
	136									$\vdash$	
	137										
	138										
	139										
	140										
	141										
	142									$\square$	
	143										
	144 145		_			_				$\vdash \vdash \vdash$	
	145						-			$\vdash \vdash$	
-	147		$\vdash$							$\vdash \vdash$	
	148										
	149							4			
	150									$\square$	
1										لــــا	